

## **Carta de Información**

### **Campaña de vacunación pre-escolar contra SARS- CoV-2**

Estimado/a

Padre/madre o tutor

Presente

Junto con saludar informo a usted, que en los próximos días se iniciará la vacunación contra SARS-CoV-2 en los establecimientos de educación pre-básica y jardines infantiles.

Con fecha 25 de noviembre del 2021 el Instituto de Salud Pública junto con un Comité de Expertos en vacunas amplió la autorización de uso provisional de la vacuna contra el SARS-CoV-2, CoronaVac en niños a partir de los 3 años.

Esta es una medida que beneficia a todos los pre-escolares de Chile, es instruida por la autoridad de Salud Pública, su aplicación tiene carácter VOLUNTARIO, por lo cual REQUIERE la autorización por medio de firma de padres y/o tutor legal de la Carta de Información y Autorización.

La estrategia de vacunación se realizará en todos los establecimientos educacionales públicos y privados que cuentan con educación pre-básica y en los jardines infantiles públicos y privados beneficiando a todos los mayores de 3 años.

#### **¿Por qué es necesario vacunar a la población infantil?**

En la medida que se ha ido avanzando con la vacunación en la población adulta, se ha observado que la enfermedad se concentra en los niños, por lo que resulta importante continuar con la vacunación a edades menores ya que, de acuerdo con la experiencia, se ha comprobado que este grupo etario puede presentar infecciones asintomáticas y jugar un rol importante en la transmisión de la enfermedad. Por ende, los beneficios de la vacunación en este grupo etario no son sólo individuales, sino que también colectivos.

Si bien los niños infectados por coronavirus tienen menor probabilidad de desarrollar una enfermedad grave en comparación con los adultos, igualmente pueden desarrollar complicaciones graves asociadas a la enfermedad.

La evidencia actual sugiere que los niños con enfermedades crónicas o factores de riesgo asociados como por ejemplo la obesidad, tienen más probabilidad de desarrollar enfermedades graves. Del total de niños y adolescentes con COVID-19 el 10.8% presentaba alguna enfermedad asociada, siendo la más frecuente el asma, seguido por la obesidad y otras, como enfermedad pulmonar crónica, enfermedades neurológicas, cardiopatías y diabetes en menor frecuencia.

#### **Antecedentes de la vacuna CORONAVAC**

La vacuna CoronaVac, del laboratorio Sinovac, es una vacuna de virus inactivada, se fabrica en base a virus muerto, por lo que no puede causar la enfermedad. Algunos ejemplos de vacunas inactivadas son la vacuna contra la Hepatitis A, vacuna contra la Influenza, Antirrábica etc.

En China el 11 de junio de 2021 se aprobó el uso de esta vacuna para menores entre 3 y 17 años, hasta la fecha se han administrado alrededor de 100 millones de dosis. Los principales eventos adversos reportados en la población pediátrica fueron mareos, fatiga y náuseas, dermatitis alérgicas, síncope, todos eventos no serios.

#### **Implementación de la estrategia de vacunación**

La vacuna a utilizar será CoronaVac del laboratorio Sinovac, la misma que ha sido utilizada en la mayoría de población chilena.

#### **Esquema de vacunación**

La dosis a administrar será de 0.5 mL en un esquema de vacunación de dos dosis con un intervalo de 0- 28 días.

Reacciones adversas esperadas

Al igual que cualquier vacuna, pueden existir eventos adversos asociados a la vacunación, que en general son leves y se resuelven de manera espontánea, aunque también pueden ser serios, pero de mucha menor frecuencia, a continuación, se describen los eventos adversos más frecuentes:

- Enrojecimiento, dolor, eritema, hinchazón y prurito en el sitio de punción.
- Náuseas, vómitos, diarrea
- Mareos, dolor decabeza
- Dolor en articulaciones.
- Reacciones alérgicas.
- Fiebre.

Entre los eventos serios identificados post autorización de la vacuna, en una frecuencia baja, esta la reacción anafiláctica, evento que se describe con todas las vacunas utilizadas en el Programa Nacional de Inmunizaciones de Chile, y que en general son infrecuentes.

### **Observación post vacunación**

Todos los niños que reciban la vacuna serán observados durante 30 minutos por personal de salud y del establecimiento, con el objetivo de pesquisar y dar tratamiento oportuno frente a una reacción adversa inmediata.

### **¿Quiénes no deben vacunarse?**

Contraindicaciones definitivas: Personas que hayan tenido una reacción alérgica SEVERA (anafilaxia) a algún componente de la vacuna antes mencionada.

### **Contraindicaciones transitorias:**

Niños con alguna enfermedad aguda febril o agudización de enfermedad crónica.

**¿Cuándo se vacunará?**

El día **VIERNES 10** de **DICIEMBRE** del presente año se realizará la vacunación que va dirigida a la población de niñas/os de educación pre-básica.

**¿Dónde se vacunará?**

Colegio/Jardín Infantil: Colegio Saint George

**¿Qué establecimiento es el responsable de la vacunación?**

Equipo de Vacunatorio del CESFAM: NORORIENTE

Información del alumno

Nombre \_\_\_\_\_ niño \_\_\_\_\_ /a:

Edad: \_\_\_\_\_

Rut : \_\_\_\_\_

Nombre madre/padre/tutor:

Rut: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Teléfono de contacto: \_\_\_\_\_

Declaro que he leído la información contenida en el presente documento y autorizo la administración de la vacuna CoronaVac a mi hijo o pupilo:

SI \_\_\_\_\_

NO \_\_\_\_\_